

Міністерство освіти і науки України  
Український державний університет залізничного транспорту



# МАТЕРІАЛИ

двадцять другої науково-практичної міжнародної конференції  
*«Міжнародна транспортна інфраструктура,  
індустріальні центри та корпоративна логістика»*

( 4-5 червня 2026 р. м. Харків, Україна )



MT.KART.EDU.UA

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ГРОМАД ТА ТЕРИТОРІЙ УКРАЇНИ  
ТРАНСПОРТНА АКАДЕМІЯ УКРАЇНИ  
АТ «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»  
CONSERVATOIRE NATIONAL DES ARTS ET MÉTIERS (FRANCE)  
INSTITUTE OF AUTOMATIC CONTROL TELEMATICS OF  
TRANSPORT (POLAND)  
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ЗАЛІЗНИЧНОГО  
ТРАНСПОРТУ  
ІНСТИТУТ ЕКОНОМІКИ ПРОМИСЛОВОСТІ НАН УКРАЇНИ

*Матеріали*

*Двадцять другої науково-практичної  
міжнародної конференції*

**«МІЖНАРОДНА ТРАНСПОРТНА  
ІНФРАСТРУКТУРА,  
ІНДУСТРІАЛЬНІ ЦЕНТРИ ТА  
КОРПОРАТИВНА ЛОГІСТИКА»**

*(4 – 5 червня 2026 р., м. Харків)*

## ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

**Голова:** *Панченко С. В.*, д.т.н., проф., ректор Українського державного університету залізничного транспорту (Харків).

**Заступники голови:** *Каграманян А. О.*, к.т.н., доц., проректор з науково-педагогічної роботи Українського державного університету залізничного транспорту (Харків);  
*Дикань В. Л.*, д.е.н., проф., завідувач кафедри економіки та управління виробничим і комерційним бізнесом Українського державного університету залізничного транспорту (Харків).

### Секретаріат:

*Толстова А. В.* к.е.н., доц., доцент кафедри економіки та управління виробничим і комерційним бізнесом Українського державного університету залізничного транспорту (Харків);

*Шаповал Г. В.* к.т.н., доц., заступник декана з денної форми навчання факультету управління процесами перевезень Українського державного університету залізничного транспорту (Харків);

*Примаченко Г. О.* к.т.н., доц., доцент кафедри транспортних систем та логістики Українського державного університету залізничного транспорту (Харків).

значення набуває державна політика, спрямована на розвиток людського капіталу. Основними її напрямками мають бути: інвестування в освіту та науку; розвиток цифрових компетенцій; створення сприятливого інституційного середовища; стимулювання інноваційної діяльності; підвищення якості життя населення. Ефективне управління людським капіталом дозволяє підвищити конкурентоспроможність економіки, забезпечити економічне зростання та сприяти соціальній стабільності.

Людський капітал виступає системоутворюючим фактором трансформації соціально-економічних систем, забезпечуючи їх модернізацію, інноваційний розвиток і успішну інтеграцію у світову економіку. Глобалізаційні процеси створюють як нові можливості, так і значні ризики для його розвитку, що потребує формування ефективної державної політики у цій сфері. Інвестування в людський капітал має стати стратегічним пріоритетом, оскільки саме він забезпечує довгостроковий соціально-економічний розвиток та конкурентоспроможність країни на світовій арені.

[1] Ерфан Є.А. Особливості міжнародної міграції висококваліфікованих працівників. *Науковий вісник Ужгородського національного університету*. 2018. Випуск 18. С. 10-14. URL: [http://www.visnyk-econom.uzhnu.uz.ua/archive/18\\_2\\_2018ua/4.pdf](http://www.visnyk-econom.uzhnu.uz.ua/archive/18_2_2018ua/4.pdf) (дата звернення: 20.05.2026).

[2] Шевчук В.О., Кафтан А.О. Трансформація світових ринків під впливом штучного інтелекту, автоматизації та роботизації в контексті динамічної економічної кон'юнктури. *Економіка і управління. Науковий збірник*. Вип. 59. Київ: НТУ, 2026. С. 130-141. DOI: <https://doi.org/10.32703/2664-2964-2026-59-130-141>

[3] Future of Jobs Report 2023. World Economic Forum. URL: [https://www3.weforum.org/docs/WEF\\_Future\\_of\\_Jobs\\_2023.pdf](https://www3.weforum.org/docs/WEF_Future_of_Jobs_2023.pdf) (дата звернення: 20.05.2026).

[4] Human Development Report 2023-24. URL: <https://hdr.undp.org/system/files/documents/global-report-document/hdr2023-24reporten.pdf> (дата звернення: 20.05.2026).

**УДК 330.332.1**

## **ВПЛИВ ІННОВАЦІЙНИХ ЕКОСИСТЕМ НА СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНИЙ РОЗВИТОК РЕГІОНІВ У ГЛОБАЛЬНОМУ КОНТЕКСТІ**

## **IMPACT OF INNOVATIVE ECOSYSTEMS ON THE SOCIO-ECONOMIC DEVELOPMENT OF REGIONS IN THE GLOBAL CONTEXT**

*канд. екон. наук О. Л. Шелест*

*Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна (м. Харків)*

***O. L. Shelest, PhD***

*V. N. Karazin Kharkiv National University (Kharkiv)*

У сучасних умовах глобалізації та неоіндустріалізації регіональний розвиток дедалі більше залежить від здатності територій генерувати та впроваджувати інновації. Інноваційні екосистеми виступають ключовим

механізмом інтеграції науки, бізнесу та держави, сприяючи підвищенню конкурентоспроможності регіонів і забезпеченню їх сталого соціально-економічного зростання. Особливої актуальності ця проблематика набуває для України в умовах трансформаційних процесів та необхідності відновлення економіки.

Інноваційна екосистема – це сукупність взаємопов'язаних суб'єктів (держави, бізнес, науково-освітні установи та суспільство), які спільно створюють, поширюють і впроваджують інновації. Її ключовими характеристиками є взаємодія, відкритість і орієнтація на результат.

Основними елементами екосистеми виступають інституційне середовище, людський капітал, інфраструктура та фінансові ресурси. Важливу роль відіграють також мережеві зв'язки та партнерства.

Серед основних моделей виділяють кластерну (територіальна концентрація бізнесу та науки), мережеву (гнучка взаємодія учасників) і платформну (використання цифрових технологій для координації інноваційної діяльності) [1].

Глобалізація суттєво посилює взаємозв'язки між регіональними інноваційними системами, сприяючи швидкому поширенню технологій і знань. Регіони інтегруються у світові інноваційні мережі, що підвищує їхню конкурентоспроможність.

Міжнародний досвід демонструє ефективність інноваційних екосистем у таких центрах, як Кремнієва долина, країни ЄС та Азії, де активно розвиваються стартапи, кластери та науково-дослідні хаби.

Крім того, інноваційне середовище підвищує конкурентні позиції регіонів, сприяє їх інтеграції у глобальну економіку та формує умови для довгострокового розвитку [2].

Розвиток інноваційних екосистем часто стримується недосконалим інституційним середовищем і нестабільною регуляторною політикою. Відчутною проблемою є обмежений доступ до фінансування, особливо для стартапів і малих інноваційних компаній.

Подальший розвиток інноваційних екосистем потребує узгодженої політики держави, спрямованої на підтримку інновацій, підприємництва та інвестицій. Важливо посилювати взаємодію між освітою, наукою і бізнесом через спільні проекти та партнерства.

Реалізація цих кроків сприятиме підвищенню конкурентоспроможності регіонів і забезпечить їх стійкий розвиток.

[1] Олексенко Р. І., & Гарбар Г. А. Інноваційна освіта як чинник креативного розвитку особистості в умовах глобальних викликів : монографія / Р. Олексенко, Г. Гарбар. Запоріжжя : Однорог Т. В., 2022. 96 с.

[2] Вплив війни на соціально-економічні системи: безпековий аспект: колективна монографія / за заг. ред. д.е.н., проф. М.І. Копитко., д.ю.н., проф. З. Р. Кісіль [Електронний ресурс]. Львів: ЛьвДУВС, 2024. 394 с. URL: [https://dspace.lvduvs.edu.ua/bitstream/1234567890/7280/1/Монографія\\_ВПЛИВ%20ВІЙНИ.pdf](https://dspace.lvduvs.edu.ua/bitstream/1234567890/7280/1/Монографія_ВПЛИВ%20ВІЙНИ.pdf).

## Зміст

### Секція «Розвиток індустріальних центрів в умовах глобалізації»

---

<b>С. В. Панченко</b> Трансформація залізничного транспорту України: логістична стійкість та європейська інтеграція в умовах воєнних викликів	3
<b>В. Л. Дикань</b> Інституційне забезпечення розвитку індустріальних парків в Україні: виклики та перспективи	7
<b>Yu. Prus</b> Cluster approach to ensuring the protection of critical infrastructure objects	10
<b>Л. М. Алексеєнко, О. І. Тулай</b> Вплив управління публічними фінансами на розвиток індустріальних центрів: регіональний та міжнародний виміри	12
<b>Е. Р. Бекіров</b> Туризм як драйвер економічного зростання Дніпровського регіону: шляхи удосконалення	14
<b>К. В. Гарькавенко</b> Фінансові механізми повоєнного відновлення індустріальних центрів України в умовах глобалізації	16
<b>Л. Л. Калініченко</b> Цифрова трансформація промислових екосистем: нові архітектури індустріального розвитку	19
<b>В. В. Коваль, І. М. Гончарова</b> Новітні стандарти розвитку індустріальних парків України як чинник глобальної конкурентоспроможності	21
<b>М. А. Мироненко, Т. І. Лисенко</b> Розвиток індустріального центру в умовах глобальних викликів на прикладі міста Дніпра	23
<b>М. Р. Новіцький</b> Проблематика екологічної безпеки в умовах розвитку індустріальних центрів: системні виклики, технологічні ризики та стратегії модернізації	25

**О. Л. Шелест**

Вплив інноваційних екосистем на соціально-економічний розвиток регіонів у глобальному контексті 575

**С. М. Шепеленко**

Комплаєнс-менеджмент як інструмент забезпечення економічної безпеки промислових підприємств 577

**МАТЕРІАЛИ**  
**ДВАДЦЯТЬ ДРУГОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ**  
**МІЖНАРОДНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**  
**«МІЖНАРОДНА ТРАНСПОРТНА ІНФРАСТРУКТУРА,**  
**ІНДУСТРІАЛЬНІ ЦЕНТРИ ТА КОРПОРАТИВНА ЛОГІСТИКА»**  
  
**(4 – 5 ЧЕРВНЯ 2026 РОКУ)**

*Відповідальний за випуск А. В. Толстова*

Підписано до друку 12 червня 2026 р.  
Формат паперу 60x84 1/16. папір писальний.  
Умовн.-друк. арк. **36,2**. Обл.– вид. арк. **36,8**.  
Замовлення № Тираж 300. Ціна договірна

Видавництво УкрДУЗТу, свідоцтво ДК № 6100 від 21.03.2018 р.